

4年間の科目履修の例:リハビリテーション学科理学療法学専攻

分野	時期	1年次		2年次		3年次		4年次		所用 単位数
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
総合 教育 科目	人間とコミュニケーション	必 コミュニケーション論 必 英語 I 選 中国語	選 韓国語	必 英語 II	選 英語 III				必 チーム医療論	必修15単位 + 選択18単位 以上  計33単位 以上
	人間と文化	選 文学 選 文化人類学 選 国際関係論	選 教育学 選 国際保健医療論 選 音楽論							
	人間と健康	選 障害者スポーツ	選 レクリエーションスポーツ	必 栄養学	必 薬理学 必 社会福祉論					
	人間と情報	選 情報リテラシー	必 研究法入門							
	人間と環境	選 法学(含日本国憲法) 選 生物学 選 物理学 選 環境論	選 生化学 選 放射線概論	必 公衆衛生学 必 保健行政論						
	人間の本質と尊厳	選 倫理学 必 心理学	選 哲学 選 社会学 選 発達心理学 選 ボランティア学 選 生命倫理学							
専門 基礎 科目	人体の構造と機能 および 心身の発達	必 解剖学 I (骨・筋) 必 解剖学 II (神経) 必 生理学 I	必 解剖学 III (内臓器) 必 生理学 II 必 基礎運動学 必 人間発達学 必 運動生理学	必 解剖学実習 必 生理学実習 必 運動機能学	必 運動学演習					必修27単位 + 選択2単位 以上  計29単位 以上
	疾病と障害の成 り立ちおよび 回復過程の促進		必 リハビリテーション医学	必 臨床心理学 必 病理学 必 内科学 I 必 整形外科 I 必 精神医学 I 必 小児科学	必 内科学 II 必 整形外科 II 必 神経内科学 必 脳神経外科学 選 一般臨床医学	選 老年医学概論	選 救命救急学概論			
	保健医療福祉と リハビリテーション の理念	必 リハビリテーション概論	必 医療制度と関連法規			選 終末期医療論				
専門 科目	基礎 理学療法学	必 理学療法概論	必 理学療法概論演習 必 統計学		必 臨床運動学	必 理学療法学研究法	必 理学療法研究法演習 必 理学療法管理・リスクマネジメント	必 理学療法卒業研究		必修61単位 + 選択3単位 以上  計64単位 以上
	理学療法 評価学		必 検査測定学概論	必 検査測定学演習 必 神経系検査測定学	必 運動器系検査測定学	必 動作解析学				
	理学 療法 治療 学		必 運動療法学概論	必 運動療法学基礎演習	必 物理療法学 必 日常生活活動学 必 義肢装具学 I	必 物理療法学演習 必 日常生活活動学演習 必 義肢装具学 II 必 運動器系理学療法学 必 神経系理学療法学 必 呼吸・循環系理学療法学 必 発達系理学療法学 必 老年期理学療法学 必 代謝系理学療法学 必 理学療法対象者行動論 必 高次脳障害学	必 運動器系理学療法学演習 必 神経系理学療法学演習 必 呼吸・循環系理学療法学演習 必 クリニカルリサーチング論 必 理学療法特論 I		必 理学療法特論 II	
	専門 共通					選 生活支援機器論 選 地域高齢者支援論	選 司法精神科作業療法 選 徒手療法 選 ウーマンズヘルスケア 選 スポーツ理学療法学			
	地域 理学療法学			必 地域理学療法学	必 地域理学療法学演習	必 バリアフリー	必 リハビリテーション工学			
	臨床実習	必 見学実習 (理学療法)					必 評価学実習	必 総合臨床実習 I (理学療法) 必 総合臨床実習 II (理学療法)		